

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein (R203K, G204R), His Tag, Unconjugated, Virus ABS-NUN-C52HG-1MG**

Artikelname	SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein (R203K, G204R), His Tag, Unconjugated, Virus
Artikelnummer	ABS-NUN-C52HG-1MG
Hersteller Artikelnummer	NUN-C52Hg-1mg
Alternativnummer	ABS-NUN-C52HG-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Virus
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SARSCoV2 Nucleocapsid protein (R203K, G204R), His Tag (NUNC52Hg) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 1 Ala 419 (Accession QHO62115.1 (R203K, G204R)). The nucleocapsid protein is consisted of the Nterminal RNAbinding domain...
Molekulargewicht	47.4 kDa
Tag	C-6*His
NCBI	<a href="#">62115</a>
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein (R203K, G204R), His Tag (NUN-C52Hg) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 1 - Ala 419 (Accession QHO62115.1 (R203K, G204R)). The nucleocapsid protein is consisted of the N-terminal RNA-binding do
Expression System	HEK293
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Nucleocapsid protein